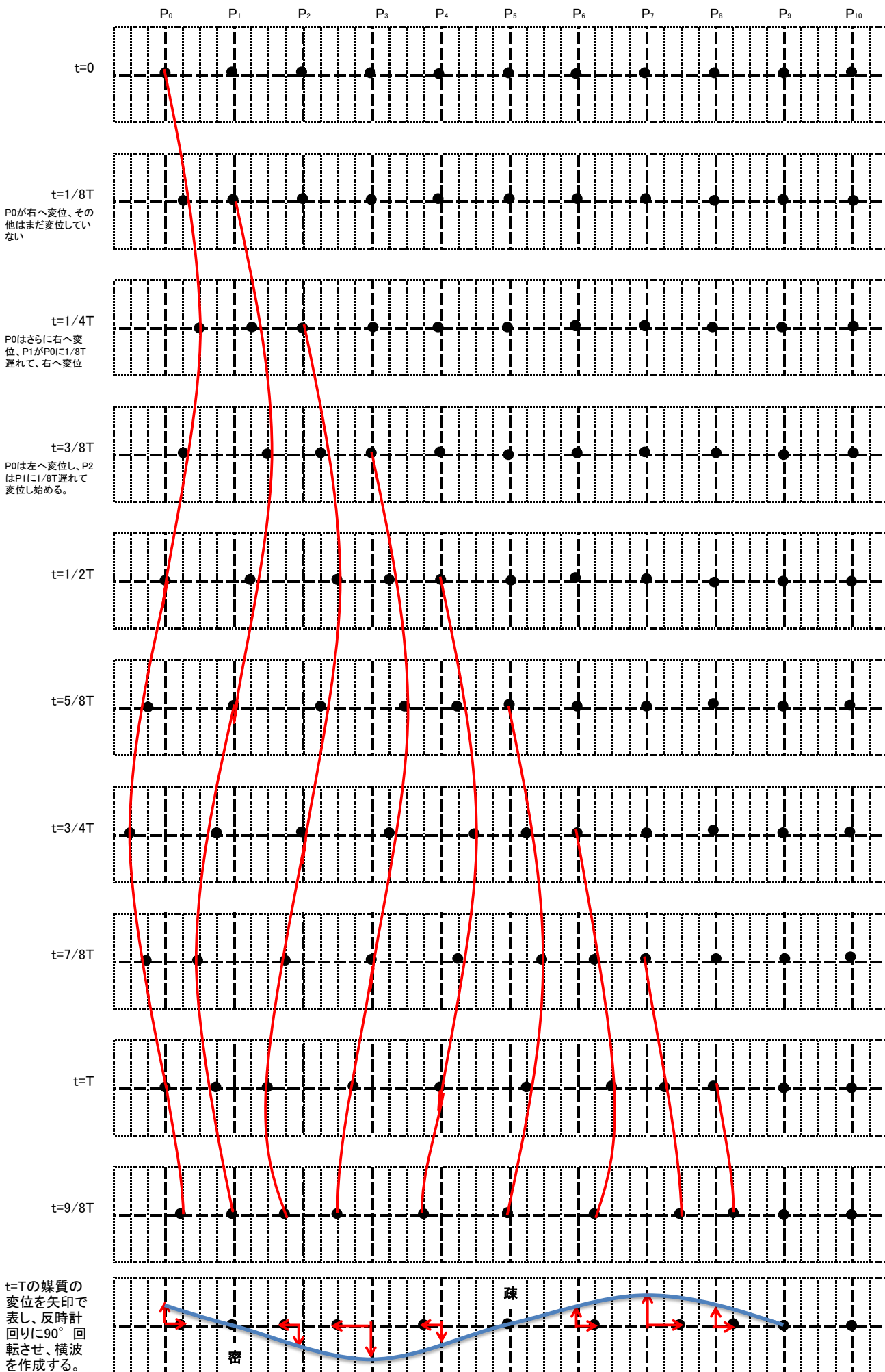


# 縦波の発生とグラフ化

$P_0$ の変位を参考に $P_1$ から $P_{10}$ の位置を●で書き入れ、 $P_0$ 同様、各点の媒質の動きをグラフにしてみよう。



$t=T$ の媒質の変位を矢印で表し、反時計回りに $90^\circ$ 回転させ、横波を作成する。